

油回転高真空ポンプ油 合成系

ネオバック™ S A - L

ネオバック S A - L は、アルキルジフェニルエーテルを主成分とする合成潤滑油を、高真空蒸留装置によって精密分溜し、特殊な添加剤を配合した合成系油回転高真空ポンプ油です。
 鉱物油系では得られない高い耐活性ガス・耐熱・耐酸化性を有しており、特に半導体製造装置等で使用する活性ガスの排気プロセスに最適です。

特長

1. 低蒸気圧

蒸気圧が低く、到達圧力はポンプの持つ限界まで期待できます。

2. 耐熱・耐酸化性

鉱物油系では得られない耐熱・耐酸化性を有し、長期にわたりご使用いただけます。

3. 耐活性ガス

活性ガスに対しても酸化劣化物の発生を抑え、固着を防止します。

性状

		代表性状
ISO粘度グレード		32
動粘度	40°C・mm ² /s	32
色	ASTM	L0.5
密度	15°C g/cm ³	0.92
引火点	°C	240
流動点	°C	-15以下
酸価	mgKOH/g	0.01
離水度		40-40-0 (5以下)
熱安定度	170°C × 24h	合格
蒸気圧	50°C Pa	4.0 × 10 ⁻⁴ 以下
	50°C Torr	3 × 10 ⁻⁶ 以下

用途

- ・適用ポンプ（小型ポンプ）
- ・電子工業、原子力工業、その他のガス吸引装置
- ・特に、粘度が上昇するフッ素系ガスに適しています。

荷姿

1 L × 6 缶、4 L 缶、20 L ペール缶

危険物分類

消防法 第四類第四石油類

株式会社 MORESCO

URL : <http://www.moresco.co.jp/>

カスタマーセンター（お客様お問合せ専用窓口）

TEL : 06-6262-3385

E-Mail : customercenter@moresco.co.jp

MORESCO Corporation

Head Office: 5-5-3, Minatojimaminami-machi, Chuo-ku, Kobe, Japan

TEL:+81-78-303-9010 FAX:+81-78-303-9020

Osaka Branch: 3-2-15, Bingo-machi, Chuo-ku, Osaka, Japan

TEL:+81-6-6262-3310 FAX:+81-6-6262-3327